



**Universidade do Minho**  
Centro de Engenharia Biológica

**EDITAL  
CONCURSO  
BOLSA DE  
INVESTIGAÇÃO**

**Anúncio para atribuição de uma Bolsa de Investigação (BI) no âmbito do projeto nº FCOMP-01-0124-FEDER-009707 designado por “HeliSysBio - Biologia Molecular de Sistemas em *Helicobacter pylori*” (Ref.: FCT PTDC/EBB-EBI/104235/2008).**

Encontra-se aberto concurso para atribuição de uma Bolsa de Investigação (BI) no âmbito do Projeto “HeliSysBio - Biologia Molecular de Sistemas em *Helicobacter pylori*” (Ref. FCT PTDC/EBB-EBI/104235/2008), financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC) e co-financiado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER) através do COMPETE – Programa Operacional Factores de Competitividade (POFC), nas seguintes condições:

**Área Científica:** Engenharia Biológica

**Requisitos de admissão:** Podem candidatar-se Mestres em Engenharia Biológica, Biomédica ou em áreas afins. Será valorizada a experiência científica em geral, e em particular, em trabalhos laboratoriais.

**Plano de trabalhos:** Desenvolvimento de métodos para a cultura controlada de *Helicobacter pylori*.

**Legislação e regulamentação aplicável:** Lei Nº. 40/2004, de 18 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); Regulamento da Formação Avançada e Qualificação de Recursos Humanos 2010.

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Centro de Engenharia Biológica, Instituto em Biotecnologia e Bioengenharia da Universidade do Minho, sob a orientação da Doutora Isabel Rocha.

**Duração da bolsa:** Duração de 6 (seis) meses, com início previsto para o início do mês de Abril de 2012, eventualmente renovável por mais 12 meses, em regime de exclusividade, conforme regulamento de formação avançada de recursos humanos da FCT (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml.pt/>).

**Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante mensal da bolsa corresponde a 980 € conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>).

**Métodos de seleção:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: avaliação por 2 etapas: análise do currículo tendo em conta a experiência laboratorial; entrevista presencial. O currículo académico valerá 40% e a experiência científica 20%. Os melhores candidatos nesta primeira fase de avaliação serão convocados para uma entrevista que valerá 40% da nota final. Os candidatos excluídos da entrevista terão 0 pontos nesta componente de avaliação.

**Composição do Júri de Seleção:** O júri é presidido pela Professora Isabel Rocha e pelos vogais Doutora Lúcia Rodrigues e Doutor Eugénio Ferreira.

**Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados no seguinte endereço de internet [www.ceb.uminho.pt/](http://www.ceb.uminho.pt/), sendo o candidato aprovado notificado através de email.

**Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:** O concurso encontra-se aberto no período de 7 de Março de 2012 a 20 de Março de 2012. As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura, a/c de Doutora Isabel Rocha, acompanhada dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, Certificado de habilitações e outros documentos comprovativos de experiência científica.

**FCT**

Fundação para a Ciência e a Tecnologia  
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR



Governo da República Portuguesa



**COMPETE**

PROGRAMA OPERACIONAL FACTORES DE COMPETITIVIDADE



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional